

Attention : les informations publiées sont mises à jour régulièrement du fait de l'évolution rapide des recommandations sanitaires

### Données épidémiologiques

533 131 tests ont été réalisés en Pays de la Loire dont 12 282 sont positifs (au 19 septembre)

Nombre de sujets contacts : 11 725 (au 19 septembre)

137 hospitalisations en cours dont 22 patients en réanimation (au 22 septembre 2020)

2 568\* retours à domicile / 507\* décès à l'hôpital

9 940\* passages aux urgences (1,1 %\*\*) pour suspicion de COVID-19

(En cours de consolidation, compte tenu du codage des diagnostics parfois réalisés à postériori)

Source : Sursaud/Santé publique France, données disponibles jusque J-1)

\* Données cumulées depuis le 24 février 2020 \*\*Taux des passages pour la journée du 20 septembre

COVID-19	Cas testés positifs (depuis le 13 mai)***	Taux d'incidence des cas testés positifs sur 7 jours glissants /100 000 hab***	Taux de positivité sur les 7 derniers jours pour 100 tests***	Hospitalisations	Dont réanimations	Retours à Domicile*	Décès*
Loire-Atlantique	4 236	53,3	4,0	44	9	820	176
Maine-et-Loire	2 809	75,4	4,6	42	7	725	146
Mayenne	1 839	41,6	3,4	8	1	261	48
Sarthe	2 480	62,1	3,4	31	3	466	93
Vendée	918	27,8	2,6	12	2	296	44
Région	12 282	53,8	3,8	137	22	2 568	507

\*\*\*Données SI-DEP – Exploitation Santé publique France

### Surveillance en Etablissements Médico-Sociaux

652 signalements (466 EHPAD et 186 autres EMS)

2 342 résidents Covid (possibles et confirmés)

1 691 professionnels Covid (possibles et confirmés)

308 résidents décédés (dont 226 en EHPAD et 82 en ES)

A noter : Les indicateurs présentés sont issus des données extraites depuis l'outil de surveillance et de signalement Santé publique France dédié (Voozanoehpadcovid19) qui est opérationnel pour les Ehpads/EMS depuis vendredi 28 mars 2020. Ainsi, ces données concernent probablement essentiellement des épisodes encore en cours et sont non-consolidées.

Retrouvez toutes les infos sur le COVID-19 en Pays de la Loire sur [www.pays-de-la-loire.ars.sante.fr](http://www.pays-de-la-loire.ars.sante.fr)

et sur nos réseaux sociaux

### Prévenir et gérer la crise sanitaire



- Nouvelle chronique du Dr Pierre Blaise, Directeur scientifique à l'ARS Pays de la Loire, [à consulter sur notre site Internet.](#)

#### Nos 6 nouveaux axes stratégiques :

- Anticiper, veiller et disposer du « bon thermomètre » (indicateurs épidémiologiques et d'offre de soins en cinétique, en infra départemental, départemental, régional et national) suivi et analysé quotidiennement, pour agir « vite et de façon coordonnée » avec nos partenaires);
- Dépister/tracer et isoler, pour casser les chaînes de transmission interpersonnelle (à titre préventif et/ou en réaction, si territoire, cluster ou lieu à risque) ;
- Prévenir (respecter et faire respecter les gestes barrières, les 3 M (au moins un Mètre, se laver les Mains et porter un Masque chaque fois que nécessaire) et prendre soins, notamment des personnes les plus vulnérables..., âgées, vivant avec un handicap ou précaires) ;
- Préconiser des mesures d'ordre public, chaque fois que de besoin (port du masque obligatoire en milieu extérieur et clos, limitation des rassemblements dans les lieux publics, recommandations pour les lieux et rassemblements privés..) ;
- Gérer les situations d'urgence et être solidaires ;
- Communiquer, sensibiliser et engager des actions du « aller vers ».

#### Fréquence de publication du bulletin

La fréquence de publication est à ce jour les mardis et vendredis. Elle pourra évoluer en fonction de la situation épidémiologique.

**En cas de symptômes COVID-19** (fièvre, sensation de fièvre, difficultés respiratoires..) **contactez en priorité votre médecin traitant** ou le médecin le plus proche de votre domicile **en cas de gravité ou d'urgence** (ou si vous n'arrivez pas à trouver un médecin) : **le Samu Centre 15**

**Pour des informations d'ordre non médical** : le **0800 130 000** Numéro vert national appel gratuit 7j/7 24h/24. Attention, cette plateforme téléphonique n'est pas habilitée à dispenser des conseils médicaux.